## SAMSUNG

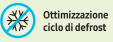
Congelatore Monoporta Serie Twin Al



#### Gestione semplice e da remoto







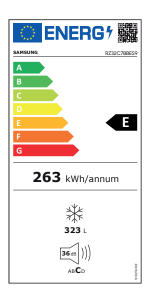


Risparmia fino al 15% di energia grazie a 💖 **SmartThings** 



### RZ32C7BBES9

- · Total No Frost
- · Efficienza Energetica **E**
- · Capacità:
  - freezer **323 Litri**
- · Dimensioni (LxAxP in cm) 59,5 x 185,3 x 64,4
- · Finitura **Metal Inox**









NO FROST











ALL-AROUND COOLING®

SPACEMAX™

LUCE LED A COLONNA

MANIGLIA ATTIVA

WI-FI



SLIM ICE MAKER



DISPLAY ICE BLUE



**POWER** FREEZE



PORTE REVERSIBILI



COMPRESSORE DIGITAL INVERTER™

# SAMSUNG

### RZ32C7BBES9

Cod. EAN 8806095077482





SCHEDA TECNICA*		
Produttore	Samsung	
Codice Modello	RZ32C7BBES9	
Categoria	8 (Freezer)	
Classe efficienza energetica	E	
Consumo Energetico Annuo (KWh/anno)**	263	
Volume utile vano frigorifero (L)	-	
Volume utile comparto speciale (L)	-	
Volume utile vano freezer 4 stelle (L)	323	
Volume utile vano freezer 2 stelle (L)	-	
Classificazione	<del>*</del> ***	
Comparto No Frost	Freezer	
Autonomia di conservazione senza energia elettrica	10	
Capacità di congelamento (Kg/24h)	14,8	
Classe climatica	SN, N, ST, T	
Rumorosità dB(A)	36	
Dimensioni in cm (LxAxP)	59,5 x 185,3 x 64,4	
Capacità Totale (L)	323	
Tipo	Monoporta	
Peso in Kg	78	
N° di compressori	1 (Inverter)	
Colore	Metal Inox	

TECNOLOGIA DI REFRIGERAZIONE	
•	
•	
-	
1	
Automatico (Sensore)	
•	
R600a(*)	
Ciclo-Pentano (*)	

SEZIONE FREEZER	
All-Around Cooling®	•
Tasto congelamento rapido	•
Cassettini ghiaccio ruotabili con contenitore cubetti	Slim Ice Maker
Ripiani	3 (con 1 Flip Cover) + 4 cassetti
Balconcini porta	2

COMFORT	
Trattamento antibatterico	-
Dispenser bevande	-
Pannello di controllo	Elettronico Esterno
Segnalazione acustica di apertura porte	•
Porta reversibile	•
Maniglie	Corta Attiva

CONNETTIVITÀ	
WIFI	•
Compatibilità SmartThings	•
Al Energy Mode	•
Controllo da remoto	•

<sup>\*</sup>Conforme al Regolamento delegato (UE) N.1060/2010
\*\*Consumo basato sui risultati di prove standard per 24 ore. Il consumo effettivo dipende dalla modalità di utilizzo dell'apparecchio e dal luogo in cui è installato
\*\*Consumo apparecchio è destinato all'uso con una temp, ambiente compresa tra 10 e 43°C
(\*) Sostanze ecologiche: Samsung utilizza processi produttivi e sostanze che rispettano l'ambiente e non danneggiano la fascia di ozono